

Berechnung des Prozentsatzes %

1. Ein Vater hat 3 Töchter und 1 Sohn. Wieviel Prozent seiner Kinder sind Töchter? (R) 1
(F) 3
(M) 75
2. Von 20 Schularbeiten gibt es 15 befriedigend. Wieviel Prozent sind das? (R) 20
(F) 15
(A) 75
3. 5 Personen kommen mit dem Fahrrad zu Nicoles Party. Sie hat 20 eingeladen. Wieviel Prozent kommen mit dem Fahrrad? (N) 25
(L) 15
(A) 5
4. Ein Vater hat 4 Töchter und 1 Sohn. Wieviel Prozent seiner Kinder sind Töchter? (R) 1
(N) 4
(C) 80
5. Von 24 Schularbeiten gibt es 6 sehr gut. Wieviel Prozent sind das? (H) 25
(M) 6
(K) 24
6. Von 35 Schülern werden 7 Personen mit dem Auto in die Schule gebracht. Wieviel Prozent sind das? (Z) 28
(R) 7
(E) 20
7. Ein Vater hat 1 Tochter und 1 Sohn. Wieviel Prozent seiner Kinder sind Töchter? (E) 1
(D) 2
(S) 50
8. Von 25 Spielen hat Tims Mannschaft 5 gewonnen. Wieviel Prozent wurden gewonnen? (T) 20
(M) 5
(I) 25
9. 30 der 120 Schüler der Jahrgangsstufe haben Französisch. Wie viel Prozent sind das? (E) 25
(C) 30
(T) 120
10. In 100 g Müsli sind 30 g Zucker enthalten. Wie viel Prozent des Müslis besteht aus Zucker? (R) 30
(F) 3
(H) 10

Lösungswort:

— — — — — — — — — —
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10